

Протокол № 02/05/2025
заседания диссертационного совета 24.2.364.02
от «13» мая 2025 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 25 человек. Присутствовали на заседании 21 человек.

Председатель: д-р геол.-минерал. наук, проф. Игнатов П.А.

Ученый секретарь: канд. геол.-минерал. наук, доц. Иванов А.А.

Присутствовали:

Члены диссертационного совета 24.2.364.02 (Д 212.121.04):

очно: 1) д-р геол.-минерал. наук, проф. Верчеба А.А., 2) д-р геол.-минерал. наук, проф. Дьяконов В.В., 3) д-р техн. наук, проф. Боровков Ю.А., 4) д-р геол.-минерал. наук, проф. Вязкова О.Е., 5) д-р геол.-минерал. наук, проф. Дергачев А.Л., 6) д-р техн. наук, проф. Иляхин С.В., 7) д-р геол.-минерал. наук, доцент Литвиненко А.К., 8) д-р физ.-мат. наук, проф. Петров А.В., 9) канд. геол.-минерал. наук, доц. Петроченков Д.А., 10) д-р техн. наук, доц. Соловьев Н.В., 11) д-р геол.-минерал. наук, проф. Фоменко И.К.

онлайн, через платформу МТС.Линк: 1) д-р физ.-мат. наук, проф. Каринский А.Д., 2) д-р геол.-минерал. наук, доц. Куликов В.А., 3) д-р физ.-мат. наук, проф. Никитин А.А., 4) д-р геол.-минерал. наук, Носова А.А., 5) д-р геол.-минерал. наук, член-корр. РАН Петров В.А., 6) д-р геол.-минерал. наук, проф. Печенкин И.Г., 7) д-р геол.-минерал. наук, Хачатрян Г.К., 8) д-р техн. наук, проф. Чесалов Л.Е.

(согласно явочному листу)

Оппоненты:

очно: д-р. геол.-минерал. наук, член-корр. РАЕН Левченко Е.Н.,

онлайн, через платформу МТС.Линк: д-р. геол.-минерал. наук, академик Академии наук РС (Я) Толстов А.В.

Научный консультант:

очно: д-р геол.-минерал. наук, проф. Панова Е.Г..

Прочие:

Очно: Ключарев Д.С., канд. геол. минерал. наук Петроченков А.А.

онлайн, через платформу МТС.Линк:

Технический секретарь диссертационного совета:

ст. преп. каф. техносферной безопасности МГРИ Бузин А.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Енгальчева Святослава Юрьевича на тему «Рениеносность осадочного чехла Восточно-Европейской платформы», на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ:

СЛУШАЛИ:

1. Объявление председателя диссертационного совета Игнатова Петра Алексеевича о защите докторской диссертации Енгальчева Святослава Юрьевича на тему «Рениеносность осадочного чехла Восточно-Европейской платформы», на соискание

ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

Официальные оппоненты по диссертации:

1) **Левченко Елена Николаевна** – доктор геолого-минералогических наук, начальник Управления информационно-аналитического и методического обеспечения работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы редких металлов (ВМСБ РМ) Федеральное государственное бюджетное учреждение «Института минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов» (ИМГРЭ);

2) **Толстов Александр Васильевич** – доктор геолого-минералогических наук, академик Академии наук Республики Саха (Якутия), ведущий научный сотрудник лаборатории геологии и минералогии благородных металлов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии алмаза и благородных металлов Сибирского отделения Российской академии наук (ИГАБМ СО РАН);

3) **Жмодик Сергей Михайлович** – доктор геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник, лаборатории геохимии благородных и редких элементов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук» (ИГМ СО РАН).

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и геохимии им. академика А.Н. Заварицкого Уральского отделения РАН (ИГГ УрО РАН).

Присутствуют 21 член совета (из 25), в том числе 7 докторов наук по специальности диссертации.

2. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета Иванова Андрея Александровича о содержании представленных соискателем документов и их соответствия требованиям Положения о совете по защите диссертаций, утвержденного Правительством Российской Федерации.

3. Доклад соискателя Енгальчева Святослава Юрьевича о сути диссертационной работы «Рениеносность осадочного чехла Восточно-Европейской платформы» и основных защищаемых научных положениях.

4. Вопросы задали: д-р геол.-минерал. наук, доцент Литвиненко А.К., д-р геол.-минерал. наук, проф. Дьяконов В.В., д-р геол.-минерал. наук, проф. Верчеба А.А., д-р техн. наук, проф. Боровков Ю.А., д-р геол.-минерал. наук, проф. Игнатов П.А., д-р геол.-минерал. наук, член-корр. РАН Петров В.А.

5. Соискатель на вопросы дал исчерпывающие ответы.

6. Выступление научного консультанта соискателя, доктора геолого-минералогических наук Пановой Елены Геннадьевны, которая высоко оценила труд соискателя над диссертацией, показал его личный вклад в достижении положительных результатов, проведенных научных исследований по решению поставленной задачи.

7. Оглашение ученым секретарем совета канд. геол.-минерал. наук, доц. Ивановым А.А. заключения принятого на совместном заседании отдела региональной геологии и полезных ископаемых Дальнего Востока и отдела региональной геологии и

полезных ископаемых Западных районов ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт им А.Л. Карпинского» в отделе которого выполнялась диссертационная работа, подписанного Председателем заседания Юрченко Юрием Юрьевичем, канд. геол.-минерал. наук, начальником отдела региональной геологии полезных ископаемых Дальнего Востока, секретарем к-том геол.-минерал. наук Семеновой Людмилой Риммовной, начальником отдела региональной геологии и полезных ископаемых Западных районов и утвержденного Первым заместителем генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского», канд. геол.-минерал. наук Ткаченко М.А.

8. Оглашение ученым секретарем совета канд. геол.-минерал. наук, доц. Ивановым А.А. отзыва ведущей организации Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и геохимии им. академика А.Н. Заварицкого Уральского отделения РАН» (ИГГ УрО РАН).

9. Оглашение ученым секретарем совета канд. геол.-минерал. наук, доц. Ивановым А.А. отзывов на диссертацию и автореферат (поступило на дату защиты) 14, все они положительные, которые дали:

1) Ведущий научный сотрудник Отдела цветных металлов Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов», доцент, Академик РАЕН, доктор геолого-минералогических наук **Барышев Александр Николаевич**;

2) Главный научный сотрудник отдела геоэкологических работ Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов», кандидат геолого-минералогических наук, член-корреспондент РАЕН **Вольфсон Иосиф Файтелевич**;

3) Профессор кафедры геологии и разведки месторождений полезных ископаемых федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», доктор геолого-минералогических наук **Евдокимов Александр Николаевич**;

4) Председатель Западно-Якутского научного центра Академии наук Республики Саха (Якутия), академик Академии наук Республики Саха (Якутия), доктор геолого-минералогических наук, профессор **Зинчук Николай Николаевич**;

5) Профессор отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов Федерального государственного автономного образовательного учреждения «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», эксперт по недропользованию ГКЗ, доктор геолого-минералогических наук **Иванов Владимир Петрович**;

6) Начальник отдела поисковой геохимии Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов», Первооткрыватель Брикетно-Желтухинского месторождения рения **Карась Сергей Анатольевич** и заместитель начальника отдела поисковой геохимии Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов» **Трач Галина Николаевна**;

7) Ведущий научный сотрудник лаборатории ядерной спектроскопии Отделения нейтронных исследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», доктор физико-математических наук **Митропольский Иван Андреевич**;

8) Заведующий лабораторией полезных ископаемых Института геологических наук Некоммерческой организации «Национальная Академия наук Республики Армения», кандидат геологических наук **Оганесян Аршавир Егиазарович**;

9) Главный научный сотрудник, заведующая лабораторией «Тектоники и геодинамики» Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук», доктор физико-математических наук **Романюк Татьяна Валентиновна**.

10) Заведующий кафедрой исторической геологии и палеонтологии геологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет», доктор геолого-минералогических наук **Савко Аркадий Дмитриевич**, доцент по той же кафедре, кандидат геолого-минералогических наук **Черешинский Алексей Васильевич**;

11) Заведующий кафедрой региональной геологии и полезных ископаемых Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», доктор геолого-минералогических наук, доцент **Сунгатуллин Рафаэль Харисович**;

12) Ведущий научный сотрудник лаборатории «Тектоника консолидированной коры» Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Геологический институт Российской Академии Наук, доктор геолого-минералогических наук **Терехов Евгений Николаевич**;

13) Профессор кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», доктор технических наук **Трошкина Ирина Дмитриевна**;

14) Старший научный сотрудник лаборатории литологии и стратиграфии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук», доктор геолого-минералогических наук **Шишлов Сергей Борисович**.

Соискатель на одни замечания, содержащиеся в отзывах, дал ответы и разъяснения, с другими замечаниями согласился, обещая учесть их в дальнейшей работе.

10. Выступление официальных оппонентов:

1) Левченко Елена Николаевна, д-р геол.-минерал. наук (по спец. 25.00.05 – Минералогия, кристаллография), заместитель генерального директора, начальник Управления информационно-аналитического и методического обеспечения работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы редких металлов Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов»».

2) Толстов Александр Васильевич – д-р геол.-минерал. наук (по спец. 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения), академик Академии наук Республики Саха (Якутия), ведущий научный сотрудник лаборатории

геологии и минералогии благородных металлов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии алмаза и благородных металлов Сибирского отделения Российской академии наук». (онлайн через платформу МТС.Линк);

3) Жмодик Сергей Михайлович – д-р геол.-минерал. наук (по спец. 25.00.11 – Геология, поиски и разведка рудных и нерудных месторождений, минерагения), Старший научный сотрудник, главный научный сотрудник лаборатории геохимии благородных и редких элементов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук». (В связи с отсутствием оппонента отзыв был полностью зачитан ученым секретарем диссертационного совета канд. геол.-минерал. наук, доц. Ивановым А.А.);

Соискатель ответил на замечания официальных оппонентов.

11. Выступали и принимали участие в дискуссии по обсуждению диссертационной работы: д-р геол.-минерал. наук, проф. Дьяконов В.В., д-р техн. наук, проф. Чесалов Л.Е., д-р техн. наук, проф. Боровков Ю.А., д-р геол.-минерал. наук, проф. Игнатов П.А.

Все выступавшие положительно оценили диссертационную работу соискателя Енгальчева Святослава Юрьевича.

12. Заключительное слово соискателя, в котором он ответил на замечания, высказанные членами совета в ходе дискуссии по обсуждению его диссертации, и выразил глубокую благодарность коллегам, оппонентам, написавшим отзыв, научному консультанту.

Примечание: материалы дискуссии изложены в стенограмме и видеозаписи заседания диссертационного совета.

13. Председателя совета, д-р геол.-минерал. наук, проф. Игнатов П.А. объявившего об окончании дискуссии и защиты диссертации.

ГОЛОСОВАНИЕ по присуждению ученой степени.

В соответствии с пунктом 31 Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (с изменениями и дополнениями), счетная комиссия для проведения тайного голосования избрана в составе:

1. д-р геол.-минерал. наук, проф. Дьяконов В.В.
2. д-р геол.-минерал. наук, проф. Вязкова О.Е.
3. д-р техн. наук, проф. Боровков Ю.А.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя счетной комиссии, д-р геол.-минерал. наук, проф. Дьяконов Виктор Васильевича о проведении тайного голосования:

1. В голосовании приняли участие 13 членов диссертационного совета очно и 8 членов диссертационного совета удаленно-интерактивно онлайн через платформу МТС.Линк;

2. Результаты голосования с использованием информационно-коммуникационных технологий: «за» – 21, «против» – 0.

Протокол счетной комиссии утвержден единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: присудить Енгальчеву Святославу Юрьевичу ученую степень доктора геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ диссертационного совета.

Обсудив проект заключения, подготовленный комиссией диссертационного совета в составе: д-р геол.-минерал. наук, проф. Верчеба А.А., д-р геол.-минерал. наук, доцент Литвиненко А.К., канд. геол.-минерал. наук, доц. Иванов А.А. и в соответствии с пунктом 40 Приказа Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093 «Об утверждении Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» (с изменениями и дополнениями),

ПОСТАНОВИЛИ: заключение диссертационного совета по докторской диссертации Енгальчева Святослава Юрьевича на тему: «Рениеносность осадочного чехла Восточно-Европейской платформы», с учетом дополнений и замечаний, внесенных членами совета, ПРИНЯТЬ

(Решение принято единогласно)

Примечание: текст заключения прилагается.

Председатель совета
д-р геол.-минерал. наук, проф.



П. А. Игнатов

Ученый секретарь совета
канд. геол.-минерал. наук, доц.



А.А. Иванов